

[使用上のご注意]

断面B-B

(中央開口) 280.8

(設備プレートMAX) 296

LED光源にはバラツキがあるため、同一形名商品でも商品ごとに 発光色、明るさが異なる場合がありますが異常ではありません。 LED光源は経年変化により、同一形名商品でも商品ごとに発光色、 明るさが異なる場合がありますが異常ではありません。

適合設備プレート寸法 中央開口部寸法

適合調光システム

リターン開口

適合Tバー

光学仕様についてはLEDの性能改善により変更の可能性があります.

*1 設計目標値であり、保証する値ではありません。使用条件により変化致します。 (全光束が初期の80%まで低下するまでの時間。製品寿命を保証するものではありません)

280mm幅

□600グリット対応(各種対応可能) 296 × 573mm (別途)

(A種対応可能)

シャープマニュファクチャリング体製調光システムに接続

*2 Tバー形状、レタン開口面積、色温度、制御方式等のカスタマイズも承ります。 グリッド寸法□640、光源1灯タイプ、高効率タイプの製作も可能です.

項目	特	性		
発光体	LEDモジュー	ル		
器具光束 (1 m)	3800程度			
色温度 (K)	2700~60	0 0		
演色評価指数 (Ra)	80以上			
空調リターン開口面積	0.036 m²	(各種対応可能)		
1/2照度角	115°±10	ō		
質量	約4.5kg			
入力周波数 (Hz)	50/60			
定格入力電圧(Ⅴ)	100 200			
特記事項 ・電源―体型 ・光度設定・i	・調光可能範囲 記憶と光度反映別コ	(約5~100%) マント、機能付		

(MAX)

特記事項	・電源一体型	・調光可能範囲	(約5~100%)
	・光度設定・記	憶と光度反映別コ	マント゛機能付

・信号未受信時は前回制御信号の内容を係	耕
・設計寿命 4000h*1	

8	落下防止ワイヤー	2	SUS				
7	Tハ゛ーフック	2	鋼板			鋼板	
6	デンゲンキバン	1	-				
5	調光端子台	1	樹脂			速結式・送	り付
4	電源端子台	1	樹脂			速結式・送	り付
3	LEDモジュール	4	-				
2	パネル	2	РC			乳白	
1	本体	1	鋼板			塗装処理(白色)
番号	部 品 名	員数	材質・材厚		備考		
製品名	グリッド天井用LED照明 (テ゛シ゛タル単色ツイン)	尺度	:	no scale	承認	検印	作成
形番 特注品	作成	: 日:	2014.1.21		 清水	田中	
	図番	:	2 0 1 4 0 1 2 1 - 0	113 /3 /		'	